

Державна установа «Інститут серця Міністерства охорони здоров'я України»

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

1	Назва предмета закупівлі	<p>Лікарські засоби різні (ДК 021:2015-33690000-3) (53997 - Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імунологічний аналіз; 54484 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), реагент; 62225 - Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro); 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 53952 - Міоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 58731 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 58347 - Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro); 61077 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 54514 - Численні аналіти сечі IVD(діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52994 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53001 - Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53705- С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбідиметричним аналіз; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні / напіваавтоматичні системи; 46795 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 42230 - Ревматоїдний фактор, калібратор, IVD; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна</p>
---	--------------------------	---

		<p>спектрофотометрія; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59073 - Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз ; 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз ; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз ; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз ; 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 55111-Ревматоїдний фактор IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний / турбидиметричним аналіз; 44696 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD; 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53593 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 44694 - Креатинкіназа серцевий ізофермент, калібратор, IVD; 52988-Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52988-Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 30214 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем)</p>
2	Вид процедури	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-04-05-011489-a
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та зазначаються у відповідному додатку до тендерної документації, де конкретизуються вимоги до товару в розрізі його характеристик.
5	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Розмір бюджетного призначення затверджено в установленому порядку головним розпорядником коштів – Міністерство охорони здоров'я України
6	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Під час визначення очікуваної вартості закупівлі замовником було здійснено моніторинг (аналіз) цін шляхом використання загальнодоступної інформації, зокрема, шляхом отримання комерційних пропозицій від

		суб'єктів господарювання
--	--	--------------------------